

# Subtracting Hexatrigesimal Numbers (D)

Calculate each difference.

$$\begin{array}{r} Z294_{36} \\ - 6M9K_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} SXOW_{36} \\ - EOLN_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1L9H8_{36} \\ - LXGJ_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} TKUQ_{36} \\ - IVYZ_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} X7YP_{36} \\ - EWQB_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13XL2_{36} \\ - 40A9_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14403_{36} \\ - A3SK_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} SXBX_{36} \\ - L1D5_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} W6PQ_{36} \\ - M4RP_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} DE4V_{36} \\ - 3122_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} W4CC_{36} \\ - C92G_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1CYDU_{36} \\ - J117_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} GXXK_{36} \\ - 75MC_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1FOHK_{36} \\ - I9H8_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11DYW_{36} \\ - N7IN_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14A39_{36} \\ - 7CSF_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1B2RG_{36} \\ - EB11_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12UUX_{36} \\ - HLV9_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} QTPE_{36} \\ - 94IA_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} Y507_{36} \\ - LBX1_{36} \\ \hline \end{array}$$